

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/narzedzie-wielofunkcyjne-yt-76042-yato-p-5168.html>

Narzędzie wielofunkcyjne YT-76042 YATO

Cena brutto	26,58 zł
Cena netto	21,61 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	YT-76042
Kod producenta	YT-76042
Kod EAN	5906083760426
Producent	YATO
Materiał głowicy	stal nierdzewna
Jednostka	SZT
Długość [mm]	160
Ilość szt. w zestawie	1
Zastosowanie	uniwersalne
Waga [kg]	0.3

Opis produktu

Narzędzie wielofunkcyjne YT-76042 YATO

Kompaktowy multitool marki YATO łączący 9 funkcji w jednym narzędziu. Konstrukcja ze stali nierdzewnej 420 i aluminium zapewnia odporność na korozję przy zachowaniu niskiej wagi, co czyni go praktycznym rozwiązaniem do prac terenowych, napraw sprzętu oraz codziennych zastosowań.

Liczba funkcji **9 narzędzi**

Materiał ostrzy **Stal nierdzewna 420**

Konstrukcja rękojeści **Aluminium**

Wyposażenie **Z pokrowcem**

Charakterystyka narzędzia wielofunkcyjnego YATO

Stal nierdzewna 420 w konstrukcji ostrzy

Gatunek stali 420 charakteryzuje się zawartością chromu na poziomie około 13%, co zapewnia naturalną odporność na korozję. Materiał ten utrzymuje ostrość krawędzi tnących przy jednoczesnej łatwości ostrzenia w warunkach terenowych. Stosowany w narzędziach wielofunkcyjnych ze względu na równowagę między twardością a odpornością na uszkodzenia mechaniczne.

Aluminiowa konstrukcja rękojeści

Aluminium jako materiał korpusu redukuje całkowitą masę multitoola, ułatwiając codzienne noszenie w kieszeni lub na pasku. Jednocześnie zapewnia wystarczającą sztywność konstrukcji podczas użytkowania narzędzi wymagających dźwigni, takich jak kombinerki czy obcinak do drutu. Materiał nie ulega korozji w kontakcie z wilgocią.

Zestaw 9 funkcji w jednym narzędziu

Multitool zawiera: kombinerki do chwytania i zaciskania elementów, nóż z ostrzem ze stali 420, śrubokręt płaski i krzyżakowy do podstawowych prac montażowych, obcinak do drutu, skrobak, otwieracz do butelek, otwieracz do konserw oraz pilnik. Eliminuje konieczność noszenia osobnych narzędzi przy pracach wyjazdowych lub naprawach w terenie.

Pokrowiec w zestawie

Dołączony pokrowiec zabezpiecza multitool przed uszkodzeniami mechanicznymi podczas transportu i chroni odzież przed kontaktem z ostrymi krawędziami. Umożliwia mocowanie na pasie, co zapewnia szybki dostęp do narzędzia bez konieczności przeszukiwania kieszeni czy plecaka.

Specyfikacja techniczna

Model	YT-76042
Producent	YATO
Materiał ostrzy i narzędzi	Stal nierdzewna 420
Materiał rękojeści	Aluminium
Liczba funkcji	9
Zawartość zestawu	Kombinerki, nóż, śrubokręt płaski, śrubokręt krzyżakowy, obcinak do drutu, skrobak, otwieracz do butelek, otwieracz do konserw, pilnik, pokrowiec

Zastosowanie multitoola YATO YT-76042

- Drobne naprawy sprzętu turystycznego w terenie – naprawa klamr, regulacja plecaków

-
- Konserwacja sprzętu wędkarskiego – cięcie linki, dokręcanie elementów kołowrotków
 - Prace montażowe przy sprzęcie fotograficznym i outdoorowym
 - Przygotowanie posiłków w warunkach polowych – otwieranie konserw i butelek
 - Drobne naprawy elektryczne – dokręcanie śrub w gniazdkach, łączeniach
 - Prace przy sprzęcie myśliwskim – regulacja pasów, konserwacja akcesoriów
 - Naprawy awaryjne w pojeździe – cięcie przewodów, dokręcanie elementów
 - Prace warsztatowe wymagające kompaktowego zestawu podstawowych narzędzi

Użytkowanie i konserwacja

Zasady bezpiecznej pracy

Podczas użytkowania narzędzi tnących należy stosować środki ochrony osobistej, w szczególności rękawice robocze przy pracach wymagających większej siły. Przed pierwszym użyciem warto sprawdzić mechanizm blokowania poszczególnych narzędzi. Po zakończeniu pracy wszystkie elementy powinny być złożone i zabezpieczone w pokrowcu.

Konserwacja narzędzia wielofunkcyjnego

Stal nierdzewna 420, mimo odporności na korozję, wymaga okresowego czyszczenia z zabrudzeń i wilgoci. Po użyciu w warunkach wilgotnych lub kontakcie z substancjami agresywnymi należy wytrzeć narzędzie suchą szmatką. Przeguby i mechanizmy składane można okresowo smarować kroplą oleju technicznego. Ostrza noża i pilnika można ostrzyć standardowymi osetkami, zachowując oryginalny kąt fazowania.

...